	,		•							•		•			>1- 1		• •			υ	ate			•		1	10	alm			<del></del>	<u>. 0</u>	ate			<u> </u>	•	
	Ck	ılm 	<u> -</u>	Γ.	i.	T	T	ate	T	Ť	T	Ť			Halm F	1	Ť	T	T	1	T	T	T	F	Ī	1		Original					:		•			
:	FInai	Original								1			]		Original			<u> </u>	_	_ _	<u> </u>	_	-	ļ.,	-	_	Final	101		-	╬	+	╁	4	-	- -	-	
	- u.	7	<del>.                                    </del>	-	┢	1-	+	┪~	1	7				L	51	_1	L	L	_ _	-	<del> </del>		-	<del></del>	-	-	$\vdash$	102	- -	- -		-	- -	- -	十	-	┪	_
		2		<del> </del>	-	1	-			$\Box$	$\mathbb{T}$		_  .	L	52			L	<u></u>	. -	╁-		<del> </del> -	╂	-	-	-	103	+	- -	1-	1	1	1	+		$\dashv$	<u> </u>
		3		一	<del>                                     </del>	1	+	+	1	7	$\neg$				53		_	_	_ _	1_	_	<u> </u>	:	- -	╀-	-	-	104		- -	-	1-	1-		- -		$\dashv$	<del>.</del>
	1	4	<u></u>	┢	┢	╁	1-	1.	7					L	54	_	<del> -</del>	Ŀ		╂	╂-	ł÷	1—	┰	╁	┨.	-	105	_	1	1-	7	1	+	十	7	十	_
٠		5		┢		†	1-	1	T	$\mathbb{I}$		$oldsymbol{\perp}$	1	L	65	-	<b> </b>	Ŀ	1-	╁∸	╂-	╁	╀	╁╌	╂-	┨	$\vdash$	100	十	†	†	1	†	1	+	7	十	
ı	-	6.		-	┢	t	†-		Τ.		Ŀ		1	L	56	_	ļ	<u> -</u> -	↓_	╁-	<del> </del>	┨—	╁╌	╁╌	╁	┨.		107	+	1	1	1	十	$\top$	7	十	十	٦
	$\neg$	7	-	_	Г	1	1.	7	$\top$			_	1	Ŀ	57	_	_	ļ.,	╀	╀	<del>[</del> -	╁╾	╁╌	╀	╁╴	1	-	108	1	$\top$	1	1	1	$\top$	1		十	٦
ŀ	-	8	·		T	╽┈	1	1	$\mathbb{L}$	L	$\perp$	$\perp$	┨.	_	58	_	├-	۰	<del> </del>	}	╂╌	├-	1-	┢	1	1		109	1	1	T	T	T	T	T	7	7	٦
ı	-1	В	•			1	T		]_	┸		<u> </u>	] .	-	59	<del>  -</del>	-	<b> </b>	├	╀─	╁╌	-	╁╌	1	-	1	-	110	1	I	$\Gamma$	m L	L	I	I	floor		٦
ı	一	10				Π			1	1	1	<b>-</b>	-	-	60			-	├-	<del> </del>	-		-		-	1		111		Ŀ	L	]_	Ŀ				$\perp$	
Ī	ন	11						]_	_	1	4_	<b> </b> _	-	Ŀ	62	┝╌	-	-	<del>  .</del>	一	=		-		<del>                                     </del>	1	-	112	$\mathbb{L}$	$\mathbb{L}$		上	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	]
		12		•			]_	1:	1_	_	4-	╁	-	-	63	-	-	-	-	一	-					1		113		L	1_	丄	1_	1_	1	$\perp$	Ŀ	]
	$\neg$	13				L	L	1_	1_	4-	<del> </del> -	╀╌	┨	$\vdash$	64	-	-		<del>-</del>		-				·	1		114		L	<u> </u>	L	$\perp$	Ŀ	1	1:	丄	⅃.
4		14	•			Ŀ	1_	1_	1_	- -	1	<b> </b>	┨.	-	65	-	Н	<u>.</u>	-		-					1		115	1_	1	Ŀ	<u> </u>	Ļ.	1_	1_	╧	4.	١,
		15				Ľ	<b> </b> _	1_	·	<del>-</del>	4-	╢	┨	-	66	-	-											116	<b> </b>	1_	<del> </del> _	<u> </u>	<del> </del> _	<del> </del>	1	1.	1.	_
		16		$\dot{\perp}$		Ŀ	<b>!</b>	<b> </b> -	<del> </del>	<del>-</del>  -	-	╁╌	1 .	.	67											ŀ		117	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	╂	╂	╂-	-
		17	_	_	_	<u> </u> _	<b> </b> _	┵	<del> </del>	<del> </del>	┨╌	1-	· ·	1	68		-		•							ľ		118	_		ļ	⊬	<del> </del>	<del> </del>	╁┵	╀	1-	4
· L		18	4	_	_	_	┟┵		╢	<del> </del>	╁╌	1-	ł	-	6.9		$\exists$	_				·			_			119	<u> </u>	<b> </b> -	_	-	ļ		╁╌	<del> </del>	╀	-
		18	4	_	_	_	-	<b> </b>	<del> -</del>	<del> </del> -	1-	1-	1.	-	70											İ ,		120	_	<b> </b>		<u> </u>	_	-	<u> -</u>	<u> </u> _	╂	4
		20	4	_	_	<u>.</u>	<u> </u>	ļ	-	<del> </del>	1-	-	l	-	71	$\neg$	-1	$\overline{}$				$\cdot$						121					-	<del> </del>	-	<del> </del> -	<del> </del>	┨
		21	4	-1	-	-	-	-	<del> </del> -	-	1-	-		-	72								_	_	_			22		-	H				-	-	-	1
1	إن	22	┪			-	-			<del> </del>	一				78	$\Box$	$\Box$	$\Box$	-		_	4	_			-		23 124 ·	<del> </del>	-	H		Н	-	-	Ė	<del>  -</del>	1.
ŀ		य ।	┪	-	-		-	-	1.	1	1-		١.		74	_	-1	4	$\perp$	_	_			┧	ᅴ		_	25		!	i				-	-	ļ. —	1
ŀ	_	25	+	7	-1		-	<u> </u>	1			$\cdot$		_	75	_	_			-			$\dashv$	$\dashv$	긕		_	26			П							]
ŀ		a	7	7		-	_							_	76			$\dashv$		<u>'</u>	-1	一	┪	7	$\dashv$			27			-						_	
ŀ		7	す	7			·				L			_	77 78	-	+	ᅴ	-1	-	ㅓ	-	7	1	$\dashv$	- 1		28						ل_ا	Ŀ	Ŀ	<u>.</u>	١.
r		8	3						Ŀ	<u> </u>	_	-			79	ᆟ	+	-	-1	-1	7	7	1	7	7	. [		29		٠	$\square$	Ш					<u> </u>	┨.
		9	$\Box$	$\cdot$		_					Ŀ				80	-1	╌╂	7		$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$				_	30	انا			$\square$						1
		30	1	4	4						<b>!</b>			-	61	7	寸	7			$\overline{\cdot}$	$\Box$				Ė		31	$\square$	<u>.</u>		├╌┥		$\dashv$	├╌┤		<u> </u>	1
		1	4	4	ᆜ	4				-	-	H		-	82	7	寸	ヿ	$\Box$	$\Box$				_	_	·	_	32		_			<b></b>		$\vdash$	$\vdash$		ĺ.
-		2	4	-		-			_		┢	$\vdash$			83	$\neg$		$\Box$			$\bot$	$\dashv$	4	4				93 94	Н	-				$\neg$	$\vdash$			١.,
-		13	4.		╣				-		<del>  -</del>	Н			B4					_[	_		4		-1	-:		35		-		$\dashv$	$\dashv$	$\neg$		$\Box$		
-	-13	5	╬		4	-	-		<del> ′</del>	-					85	$\Box$		↲	4	4	_	-	4	-4-	4		;	36		-	┌╌┨	$\neg$	$\Box$	$\neg$				ľ
-	1 9	6	╬	┽	┪	$\dashv$			-	-	1				86		_ _	4	ᆜ	-1	_	-	╌╂		$\dashv$	ŀ		37		_	1	$\neg$	$\Box$	$\neg$				]
-		7	╅	╅	1	ᅱ				-					87		┧.	4	-1	4	4	4	+		$\dashv$	.		98					$\neg$				·	]
-	3		†	+	+	ᅱ							~		88	4	-	4			$\dot{\dashv}$	+	-		-	ł		39					$\overline{\cdot}$					1
٠Ľ	3		7	7	7	┪		_		=			"		69	╌	4	4			-1		+		$\dashv$		_	40	7		$\Box$							ŀ
` <b> </b> -	14	0	1	7	7	7	$\overline{}$				1	$\mathcal{Z}$	•		80	4	ᆛ.	-4	4						$\dashv$		_	41.		_		$\Box$	$\neg$					] .
.	14		+	+	7		-											_	4	႕.	╧				$\dashv$			42		-	$\Box$	$\neg$						
` <b> </b> -	1	2	+	+	+	-		_	_	•	$\overline{\cdot}$				92	_	4	4	-		-				$\dashv$		_	43	$\vdash$	_			$\cdot$					ŀ
-	4	<del>3 </del> -	†	+	+					_	П		.		B3 .	⅃.	႕.	4	4	4	4	4	+	╬	$\dashv$	ł		44		-	1	$\neg$	$\Box$	$\neg$				1
+		1	†	+	7	7	_	-		<u> </u>					84	.].	4	4	4	4	4		+	+		· F		45	┝┤			$\neg$					لبر	١.
1	14		†	十	+	U		.					ļ		95	1	_ _	4	4	-	-	+	+	+	$\dashv$	۱.		46	Н	$\exists$	1	一		$\Box$		$\dashv$		l
-	4		†	十	7	4	-	$\overline{}$		:-	$\overline{}$		٠.		96	4	_ -	4	4	4		+	+	╬	$\dashv$	ŀ		47		一	7	7		$\neg$		اــٰـ		
<b>-</b>	14		†	7	7	寸							-		97	4	_ _	4	4	4	4	╌╁	4	╬	4	·		48		-	-1	ヿ			$\perp$		_	7
.  -	4		1	4-	+	7		ᅱ							98	1	<u>.¦</u>	4	井.	-	+	+	+	+	$\dashv$	ŀ		49	-	ᅴ				-1	_	_	$\dashv$	ŀ
-	1	<del> </del>	+	+	†	寸	::1	7	-				ļ	ᆸ		4			4		+		╁	十	亅.	ŀ		50		一	丁	三	$\Box$				لــ	l
1	50		†	†	+	7	-			. :			1	_	10Q.	l	سلب	_L		بـ		ـلنـ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ب	, L	1									٠.		
Ļ	17,	-	<del>-</del> -					<del></del> 1			•				,	٠.			•					•									•			•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)

Best Available Copy